_			_	-								_	IS	381	11V	IG	CL	<u>.A.</u>	<u>s</u>	F	CA	IK	N N			-,-	_								_
	_	_			GIN				40	_	_	~-	40		Υ-			_	CI	RO	SS	RE	FE	REI	ACI	E(S)	20.	DE	2.0	-	<u>~</u> ï	·			_
CLASS SUBCLASS						۲	سانا	AS:	5	╀	_		<u> </u>	ÛR(اران	135) (C	NE	31	אמר	LA	00	-	K #	LC	۲	ار			_					
											İ				1											I									
	_			_		_				-	H	-			十	_		\dashv			+			+					+			+			-
					TAL						L				1						1			1					_			_			_
		(SS	FIC	AT	ПОІ	N							ł																	- [
1			Т	Т			-				-				t			\dashv			+			+					7			\dashv			_
			L	Ļ		_					L				1			_			4			4					-			4			_
1			1				1				l				ł						1														
	Н	,	+	+			i	_			┞				1			1			1			T					1			寸			•
		_	Ļ	╀		_					╙				1			1			-			∔_					-4						_
	,		ł				1								1			- 1														- 1			
	Н	_	t	+		_	1							-	1			\dashv			Co	ntin	Hec	lor	160	sue	Slin	In	side	a F	ile .	lac	ket	}	
		_	ட	1		-	<u> </u>				Ь				-	ND	ΕX	OF	CL								<u> </u>							_	-
•	1.				. Re	je	ctec	d	– (Т	'nю	ugh	กนถ	nen	u)				٠.	-				1	ion-	elec	ted	Α.				Арр	eal			
	<u>.</u>				. All	OW	red		+				. <u></u>		, Re	strk	ted					· · · · · · · ·		nte		nce	0.				ОЫ	ecte	rd_		_
ľ	im	L		a –	-т-	1	Da	te					Cla	<u>iim</u>	1	~		_	Dat	е_		_	_		Cla	im	Ь,	_	_	D	ate	-		_	-
	Ē.	Lé	1	9		ļ	ł		1	1				9	10	0	Ł	l								9		-							
	Original	3		1	1	1	-						Fine	Orlginal	26	14/12	_								Fine	Original									
	ō Ì	3	۳	1	1	1				L	L		ű.	-	in	<u>'</u>				L_	L				Œ										_
	0	÷	·V	I	I	I]		<u>51</u>		V										101								Ĺ	
	2	7		L	L	1	J	_		Ĺ	Ĺ	1	L	\mathbb{Z}	+	V		L		L	_	Ш				102	Ш	_			Ц		Ц	L.	-
	3	÷	Š		\perp	1	4	_	1	<u> </u>	L	-	L	<u> </u>	÷	9	Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>		ļ			103	Ш	_	_		_		Н	-	-
	4	ķ	- 6	4	4-	4	4		\vdash	-	ļ_	1	-	3			Ш	<u> </u>	L	L	_	Щ	\vdash		\vdash	104	Н		Щ		μ,	-	Н	-	-
	(<u>0</u>	Ė	V	+	+	+	4		-	\vdash	-	1	-	53 58	T	V	-	-	<u> </u>	<u>_</u>	-	-	<u> </u>		\vdash	105 106	\vdash	_	\vdash		\vdash	Щ		-	-
	(§)	÷	11	11	+	+	-	_	-	-	-	1	\vdash	57	╁	-	-	<u> </u>	-	Н	-	-	-		 .	100	H	_			H	-		⊢	•
	<u>9</u>	7	1	#	+	+			-		-	1	-	58	-	-		 	-	 	-	\vdash	\vdash			108	\vdash		H	-	H	Н	\vdash	\vdash	-
	<u>(0)</u>	=	#	4	╁	+	┥		⊢	-		┨	\vdash	59	╁	┝	\vdash	-	H	┝	<u> </u>		-		_	109	Н	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-
	ŏ	÷	+	и-	╁	+	+	_	╁	-	╁	1	\vdash	80	-	├	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	110	Н	_	Н		Н		Н	-	-
	ŏ	3		-	╅	$^{+}$	\dashv	_	╁╴	├	-	1	\vdash	61	╁		-	├	\vdash	-	-	\vdash	┝		-	111	Н	_	-		-	\neg	\vdash	H	-
	Ĕ	9	١,		+	+	+	_	\vdash	⊢	-	1	\vdash	82	-	┢	\vdash	-	-	-		H	┢			112	Н		Н		-			H	-
	Œ	Ė	۲,	-	+	†	7		+		t -	1	一	63	-	\vdash		\vdash		\vdash	-		H			113							П		•
	14	Ė	10	-	+	†	7	_	<u> </u>	1		1	\vdash	64	†-	\vdash				1	_		_			114	П				П				
	(15	Ż	Ţ		+	†	┪			1	1	1		65		\vdash	_	i								115								Γ	•
	•	;	Ĭ	\parallel	1	†	7			Г	Г	1		66												116									
	17	ş	I	I	<u>;</u>	T	\neg]		67												117									
	Œί	·	٠Tĸ	П	Ι	I								68									_			118	Ш								
	(0	9		¥_	1	1	$ \bot $		L	L			L	69	<u> </u>	_		L	\Box	_	_		L.			119	Ш						Щ	_	_
	Ø	É	1		┸	1	_		L	_	L		匚	70	_	Ļ		_		_	_		<u> </u>			120	Ш					Щ		L	_
	٤٤	ź	ļΩ		1	1	4	_	<u> </u>	_	_	1	<u></u>	71	 	L		<u> </u>	_			_	\vdash			121			=	_			\vdash	<u> </u>	-
	泛 %	÷	Ţ	4	╀	4	4	_	┞	\vdash	⊢	ł	\vdash	72 73	┞-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	_		<u> </u>			122	-						Н	┝	-
	ž	÷	Ţ	4	+-	+	+		⊢	\vdash	<u> </u>	ł	-	74		\vdash	├	H	H	-	<u> </u>	\vdash	⊢		_	124	Н		-		-	\vdash	\vdash	\vdash	-
	25	7	1	4	╀	+	+		⊢	-	-	┨	\vdash	75	┢	H	H	├	\vdash		-	-	-		Н	125	Н	_	-	_			\vdash	-	-
					+	+	+		\vdash	⊢	-	1	-	76	-	⊢	\vdash	\vdash	-			-	-		_	126	Н	-	-				\vdash	┢	-
	26 27 28 29 30	•	H	1	+	+	\dashv		\vdash	-	+	1	\vdash	77	+	\vdash		-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	127	Н	-	\dashv		\vdash	Н	\dashv	-	-
	28	7	ŧν	+	+	†	+		\vdash	-	<u> </u>	1	-	78	1	\vdash	 	\vdash		\vdash	_		-		-	128	Н					Н	П	Г	•
	29	Ė	1	7	+	†	1		\vdash	-		1		79				<u> </u>		Г	Т	Г	\vdash			129	П								
	S)	3	T	1	T	†	7		Γ	1	Г	1		80	Г			Г								130	П								•
	نك	=	TA A V		Ι	J		_]		81												131								L	•
	وتي	4	V	T	I	I	J	_]		82									L			132	LI				\Box			L	
	<u>33</u>	-	Ī	\coprod	Ţ	I	\Box		L		L		L	83		L	L				L_					133	Ш				Щ	Ш	Ц	_	_
	33 33 35 36	101	10	<u> </u>	1	1	4		L	<u> </u>	L	1	L	84	L	L.	L.	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	_			134	Ш		Щ		<u>_</u>	_	Щ	<u> </u>	
	35	14.		4	1	1	4		L	_	_	1	L	85	_		L	<u> </u>		L	<u> </u>		_			135	\vdash	_	Ц	<u> </u>	_	Щ	Щ	 	-
֡	<u>.</u>	Ė	C	4	\perp	+	4		-	-	1	1	_	86	-	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		-	'	<u> </u>	136 137	Н		_		\vdash		Н		-
	37 36	÷	0	1	+	+	+		-	-	-	1	\vdash	87 88	-	-	-	-		<u> </u>	<u> </u>	H	-		-	138	$\vdash \dashv$	_		μ.	\vdash	Н	Н	-	-
	39 (B) (L) (2)	•	15	4	+	+	+		-	-	-	1	-	89	+	-	\vdash	-		-	-	-	-			139		-	\dashv	-	\vdash	-	H	\vdash	-
	Ħ	1914	N	+	+	+	+		-	-	╁	1	-	90	1	-		\vdash	Н	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	140	H		H	Н	 	-	Н	-	-
֡	×	1	M	+	+	+	+		-	-	\vdash	1	-	91	1	-	-	-		-	-	-	-			141	H	-	_	-		\vdash	Н	t	-
	42	=	1	+	+	+	1		-	-	+		-	92	+-	-	-	-	-	-	-	\vdash	-		\vdash	142	Н	-		-	Н	Н	П	T	-
	43	7	1	1	+	\dagger	\dashv		+	-	 -	1	-	93		-	-	-		-		\vdash	-		<u> </u>	143	Н	-		\vdash	Г	П	Н	1	
	茲	÷	7,	1	1	\dagger	+		\vdash	-	-		\vdash	94	1	-	-	_			-	<u> </u>	 		<u> </u>	144	П							Г	
	15	1	1,	1	+	†	+	_	\vdash	1		1		95	1					T-			<u> </u>			145						Г	П	Γ	-
	48	÷	4	1	1	†	7	_	1			1	-	96	1			1		Γ		_	1		$\overline{}$	146	П	_					П	Γ	-
	Ü	- 4	Τ,	ď		1	7			-	Γ	1		97	1											147									•
	4	4	1		I	1	_		Γ		Ι]		98	1											148	1								-
	49	ž	IN	<u>'</u>	Ι	I		_		L				99	1											149	1 . 1								_
	ΞIJ		1											100												150									

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)